

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

Leistungserklärung Nr. **Kenncode des Produkttyps****LE-H40030-03 BARUPLAN KV E 45 B****Verwendungszweck**

- Untere Lage zweilagiger Abdichtungssysteme für Brücken und Parkdecks

**Name, Kontaktanschrift des Herstellers**

BÜSSCHER &amp; HOFFMANN GmbH

A-4470 (AT) Fabrikstraße 2

Tel.: +43 7223 823 23 0

Web: www.bueho.com

E-Mail: office@bueho.at

**System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit**

system2+

EN 14695:2010

**Harmonisierten Norm**

EN 14695:2010

**Notifizierte Stelle**

1139 WIEN-ZERT Rinnböckstraße 15 , A-1110 Wien

**Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle**

1139-CPR-0027/06

**Erklärte Leistung**

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Höchstzugkraft längs/quer	1100/800 ( $\pm 200/\pm 100$ ) N/50mm	EN 14695:2010
Dehnung bei Höchstzugkraft	55/55 ( $\pm 10/\pm 10$ ) %	EN 14695:2010
Kaltbiegeverhalten	-20 °C	EN 14695:2010
Wasseraufnahme	$\leq 1,0$ %	EN 14695:2010
Abreißfestigkeit Typ 1	$\geq 0,4$ N/mm <sup>2</sup>	EN 14695:2010
Schubfestigkeit	$\geq 0,15$ N/mm <sup>2</sup>	EN 14695:2010
Rissüberbrückungsfähigkeit Typ 3 bei -20°C	bestanden	EN 14695:2010
Verträglichkeit durch Hitzealterung	NPD	EN 14695:2010
Widerstand gegenüber Verdichtung der Asphaltenschutzschicht	bestanden	EN 14695:2010
Verhalten beim Verlegen von Gussasphalt	NPD	EN 14695:2010
Wasserdichtigkeit	bestanden	EN 14695:2010
Gefahrstoffe	Keine	EN 14695:2010

Die Leistung des vorgenannten Produktes entspricht der erklärten Leistung Für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von



Bmstr. Dipl. Ing. Karl Landl

Geschäftsführer

[a] Eine Abschrift dieser Leistungserklärung steht auf der homepage des Herstellers zur Verfügung

[b] Hinsichtlich der Anwendbarkeit für die angegebenen Einsatzzwecke und die Vearbeitung sind der Stand der Technik, Normen, Rechtsvorschriften und Richtlinien entsprechend zu berücksichtigen.

Leistungserklärung Nr. **Kenncode des Produkttyps****LE-H40010-03 BARUPLAN GG E 45 B****Verwendungszweck**

- Untere Lage zweilagiger Abdichtungssysteme für Brücken und Parkdecks

**Name, Kontaktanschrift des Herstellers**

BÜSSCHER &amp; HOFFMANN GmbH

A-4470 (AT) Fabrikstraße 2

Tel.: +43 7223 823 23 0

Web: www.bueho.com

E-Mail: office@bueho.at

**System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit**

system2+

EN 14695:2010

**Harmonisierten Norm**

EN 14695:2010

**Notifizierte Stelle**

1139 WIEN-ZERT Rinnböckstraße 15 , A-1110 Wien

**Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle**

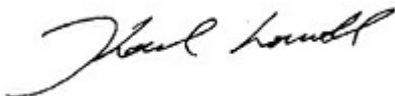
1139-CPR-0027-06

**Erklärte Leistung**

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Höchstzugkraft längs/quer	1600/2200 ( $\pm 500/\pm 500$ ) N/50mm	EN 14695:2010
Dehnung bei Höchstzugkraft	10/10 ( $\pm 5/\pm 5$ ) %	EN 14695:2010
Kaltbiegeverhalten	-20 °C	EN 14695:2010
Wärmestandfestigkeit nach künstlicher Alterung	NPD	EN 14695:2010
Kaltbiegeverhalten nach künstlicher Alterung	NPD	EN 14695:2010
Wasseraufnahme	$\leq 1,0$ %	EN 14695:2010
Abreißfestigkeit Typ 1	$\geq 0,4$ N/mm <sup>2</sup>	EN 14695:2010
Schubfestigkeit	$\geq 0,15$ N/mm <sup>2</sup>	EN 14695:2010
Rissüberbrückungsfähigkeit Typ 3 bei -20°C	bestanden	EN 14695:2010
Verträglichkeit durch Hitzealterung	NPD	EN 14695:2010
Widerstand gegenüber Verdichtung der Asphaltenschutzschicht	bestanden	EN 14695:2010
Verhalten beim Verlegen von Gussasphalt	NPD	EN 14695:2010
Wasserdichtigkeit	bestanden	EN 14695:2010
Gefahrstoffe	Keine	EN 14695:2010

**Die Leistung des vorgenannten Produktes entspricht der erklärten Leistung Für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich**

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von



**Bmstr. Dipl. Ing. Karl Landl**

**Geschäftsführer**

[a] Eine Abschrift dieser Leistungserklärung steht auf der homepage des Herstellers zur Verfügung

[b] Hinsichtlich der Anwendbarkeit für die angegeben Einsatzzwecke und die Verarbeitung sind der Stand der Technik, Normen, Rechtsvorschriften und Richtlinien entsprechend zu berücksichtigen.

Leistungserklärung Nr. **Kenncode des Produkttyps****LE-H40020-03 BARUPLAN KV E 55 B****Verwendungszweck**

- Untere Lage zweilagiger Abdichtungssysteme für Brücken und Parkdecks

**Name, Kontaktanschrift des Herstellers**

BÜSSCHER &amp; HOFFMANN GmbH

A-4470 (AT) Fabrikstraße 2

Tel.: +43 (7223) 823 23-0

Web: www.bueho.com

E-Mail: office@bueho.at

**System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit**

system2+

EN 14695

**Harmonisierten Norm**

EN 14695

**Notifizierte Stelle**

1139 WIEN-ZERT Rinnböckstraße 15 , A-1110 Wien

**Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle**

1139-CPR-0027/06

**Erklärte Leistung**

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Höchstzugkraft längs/quer	1100/800 (±200/±100) N/50mm	EN 14695
Dehnung bei Höchstzugkraft	50/50 (±10/±10) %	EN 14695
Kaltbiegeverhalten	-20 °C	EN 14695
Abreißfestigkeit Typ 1	≥ 0,4 N/mm <sup>2</sup>	EN 14695
Schubfestigkeit	≥ 0,15 N/mm <sup>2</sup>	EN 14695
Rissüberbrückungsfähigkeit Typ 3 bei -20°C	bestanden	EN 14695
Verträglichkeit durch Hitzealterung	NPD	EN 14695
Widerstand gegenüber Verdichtung der Asphaltenschutzschicht	bestanden	EN 14695
Verhalten beim Verlegen von Gussasphalt (Relativer Oberflächenanteil der Flecken)	NPD	EN 14695
Wasserdichtigkeit	bestanden	EN 14695
Gefahrstoffe	Keine	EN 14695

Die Leistung des vorgenannten Produktes entspricht der erklärten Leistung Für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von



**Bmstr. Dipl. Ing. Karl Landl**

**Geschäftsführer**

[a] Eine Abschrift dieser Leistungserklärung steht auf der homepage des Herstellers zur Verfügung

[b] Hinsichtlich der Anwendbarkeit für die angegebenen Einsatzzwecke und die Vearbeitung sind der Stand der Technik, Normen, Rechtsvorschriften und Richtlinien entsprechend zu berücksichtigen.